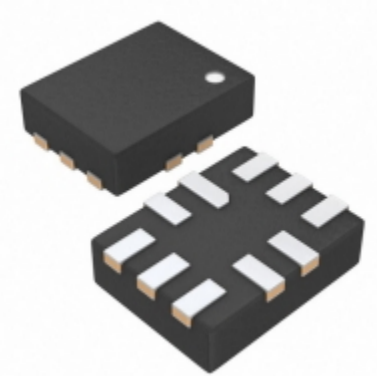


MAX4995BAVB+T	
Número de pieza	MAX4995BAVB+T
Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN
cantidad disponible	1909 pcs in stock
Hojas de datos	MAX4995BAVB+T.pdf
MAX4995BAVB+T Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de MAX4995BAVB+T			
Número de pieza del fabricante	MAX4995BAVB+T	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	Maxim Integrated	Descripción	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	1909
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Tensión - Entrada	1.7 V ~ 5.5 V
Paquete / Cubierta	10-UFQFN	Paquete del dispositivo	10-UTQFN (1.4x1.8)
Función	Current Switch	Corriente - Salida	Adjustable
Método de detección	-	Exactitud	±10%
embalaje	Tape & Reel (TR)		

PC MAX4995BAVB+T 1909 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario MAX4995BAVB+T, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene MAX4995BAVB+T Maxim Integrated con garantía y confianza. RFQ MAX4995BAVB+T: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para MAX4995BAVB+T

Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	MAX4996ETG+	IC SWITCH TRIPLE DPDT 24TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4995AAVB+TCJY	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Maxim Integrated	1417 pcs
	MAX4996ETG+T	IC SWITCH TRIPLE DPDT 24TQFN	Maxim Integrated	1317 pcs
	MAX4995BAVB+	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4998ETI+	IC DISPLAY PORT MUX 2CH 28-TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4995ALAUT+T	IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6	Maxim Integrated	1 pcs
	MAX4999ETJ+	IC MULTIPLEXER 8X1 32TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4995AFAUT+T	IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4995ALAVB+	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4996LETG+	IC SWITCH TRIPLE DPDT 24TQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4995CAUT+T	IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4995FAVB+	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4996LETG+T	IC SWITCH TRIPLE DPDT 24TQFN	Maxim Integrated	100 pcs
	MAX4995FAVB+T	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4995CAVB+	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4995BAUT+T	IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4995CAVB+T	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Maxim Integrated	728 pcs
	MAX4995AAVB+T	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4995ALAVB+T	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4998ETI+T	IC DISPLAY PORT MUX 2CH 28-TQFN	Maxim Integrated	500 pcs

Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo

MAX4951CTP+T	MAX4952BCTP	MAX4952CTO+	MAX4957ETB+	MAX4957TB+T
MAX495CSA	MAX495CSA+	MAX495CSA+T	MAX495CSA-T	MAX495EPA
MAX495ESA	MAX495ESA+T	MAX4967EGEEV+	MAX4968AECM+T	MAX497CPE+
MAX497CSE	MAX497EPE+	MAX4983EEVB+	MAX4983EEVB+T	MAX4984EEVB+T
MAX4992EVB+T	MAX4993EVB	MAX4993EVB+T	MAX4995AATA+T	MAX4995AAVB+TCJY
MAX4996ETG+T	MAX4999ETJ+T	MAX5003EEE	MAX5003EEE+	MAX5003EEE+T
MAX5003EEE+TG39	MAX5003EEE-TG	MAX5005BCUB+T	MAX500ACPE+	MAX500AEWE
MAX500BCWE	MAX500BEWE	MAX5014CSA	MAX5014CSA+T	MAX5014ESA
MAX5014ESA+T	MAX5015CSA	MAX5015ESA	MAX5015ESA+	MAX5015ESA+T
MAX5019CSA	MAX5019CSA+T	MAX5019ESA	MAX5019ESA+T	MAX5019ESA-T

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.